



# TSC7 Controller

## STOR SKÆRM. KÆMPE POTENTIALE

En større skærm, kraftig processor og Microsoft® Windows® 10 Pro betyder, at du får alle mulighederne som du har fra din bærbare computer - lige ved hånden.

7" skærm, der er let-læselig i sollys

Microsoft® Windows® 10 Pro

Kompatibel med Trimble Siteworks software



Kraftfuld processor

Oplyst tastatur

## Fordele

### Designet til bygge- og anlægsbranchen

Trimble TSC7 controlleren er en robust håndholdt computer med integreret Wi-Fi trådløs forbindelse til opgaver med GNSS eller totalstation. Den giver landmåler, håndmand og tilsynsførende fuld kontrol over byggepladsen. Med sit hårdføre letvægts design, der kan modstå de barske forhold på byggepladsen, tilbyder TSC7 en løsning, der har integreret Wi-Fi og Bluetooth, indbygget kamera og GPS i en og samme vandafvisende enhed.

### Kraftfuld

Microsoft® Windows® 10 Pro operativsystem gør det muligt at benytte trejdeparters applikationer såvel som Trimble Siteworks Software. Du får den kraftfulde processor som du har fra en computer i en håndholdt controller med stor 7" skærm.

### Online

Som en del af Trimbles samlede løsning for anlægsbranchen er Trimble® TSC7 som standard udstyret med integreret Wi-Fi® trådløs forbindelse. Du har dermed adgang til internettet, når der er etableret forbindelse.

- ▶ TSC7 forbindes trådløst til internettet for at modtage GNSS korrektioner.
- ▶ Landmåler og håndmand kan modtage designs, oprette nye opmålinger og derefter sende data fra opmåling og afsætning tilbage til kontoret til gennemgang.
- ▶ Designændringer fra kontoret kan også sendes til controlleren ude på pladsen for hurtig opdatering af nyt design. Alt sammen kan udføres uden at skulle forlade pladsen eller kontoret. Det øger sikkerheden og produktiviteten såvel som minimerer omkostningerne



# TSC7 Controller



## ROBUST

TSC7 er vand- og støvafvisende for at kunne modstå de mest barske forhold på byggepladsen.

- ▶ Militær-kvalitet IP68, robust design, udførelse og ydeevne
- ▶ Designet til at modstå alle slags lysforhold
- ▶ Arbejdstempeartur: fra -30 °C to +60 °C.

## FLEKSIBEL

Trimble® TSC7 controller med Siteworks software er designet til at arbejde sammen med alle Trimbles landmålingssystemer, inklusiv Trimble® SPS986 GNSS smartantenne og Trimble® SPS-serie af totalstationer. Integreret Bluetooth® trådløs teknologi leverer kommunikation mellem TSC7 og Trimble GNSS modtagere. Trimble® TSC7 er også tilgængelig med en modulær 2,4 GHz radio, som nemt kan flyttes mellem forskellige TSC7 controllere.

## ANVENDELSE

Om du arbejder med totalstation eller GNSS har du med TSC7 controlleren fuld kontrol over opgaven ude på pladsen. Især til brug for:

- ▶ Landmålere
- ▶ Håndmænd til verificering og kontrol af udført arbejde
- ▶ Effektiv positionering

## TEKNISK INFORMATION

Funktioner og specifikationer:

- ▶ Optimeret til Trimble Siteworks Software
- ▶ Den store 7" multi-touch skærm kan betjenes med touchpen, finger eller handske
- ▶ Let-læselig i sollys
- ▶ Sikker Windows® 10 Pro operativsystem
- ▶ Intel Pentium processor med 8 GB RAM og 64 GB intern hukommelse
- ▶ Udvidede muligheder til online forbindelse
- ▶ Kamera foran og bagudvendt
- ▶ Oplyst tastatur med brugertilpassede kommandotaster
- ▶ Ergonomisk form
- ▶ Ingen driftsforstyrrelse ved udskiftning af batterier med LED indikator



SITECH DANMARK A/S  
 Mossvej 9  
 8700 Horsens  
 Tel: 7025 4414  
 mail@sitech.dk - www.SITECH.dk

TRIMBLE CIVIL ENGINEERING AND CONSTRUCTION  
 10368 Westmoor Drive  
 Westminster CO 80021 USA  
 800-361-1249 (Toll Free)  
 +1-937-245-5154 Phone  
 construction\_news@trimble.com

